

**ЗАВОДЫ УРАЛА В ПЕРИОД ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ 1812 г.
(НА ПРИМЕРЕ УТКИНСКОГО И МОЛЕБСКОГО ЗАВОДОВ
А. ДЕМИДОВА)**

Приближающееся 200-летие Отечественной войны 1812 г. делает особенно актуальным изучение вклада различных регионов России в достижение победы в этой войне. Уральские казенные заводы после их реконструкции с 1809 г. возобновили поставки по заказам военного ведомства, наибольшее значение имело производство боеприпасов, которыми снабжалась вся артиллерия¹. Частные заводы должны были заниматься отливкой артиллерийских снарядов². Всего на оборону работало 146 казенных и частных уральских заводов (см. табл. 1).

Таблица 1

Распределение казенных и частных заводов по губерниям Урала и Приуралья*

Название губерний	заводы		итого
	казенные	частные	
Пермская	21	83	104
Вятская	2	7	9
Оренбургская	5	28	33
Итого	28	118	146

*Составлено и подсчитано по: Урал в Отечественной войне 1812 года Сб. документов / Под ред. В.В. Данилевского. Свердловск, 1945.

Из таблицы видно, что из 146 заводов 104 находились в Пермской губернии, среди них частные заводы составляли 80 %. Немалая доля уральского металла была превращена в оружие и снаряды для Русской армии. Нелегко пришлось частным заводам Урала, на которых до войны 1812 г. не было производства боеприпасов и пушек. По данным В.В. Данилевского³, частные заводы были обязаны отлить в 1811 г. по первому наряду 293027 пудов снарядов, в 1812 г. по второму наряду – 180207 пудов, в 1813 г. по третьему наряду – 292383 пуда. Всего за эти три года планировалось отлить 760000 пудов снарядов. Номенклатура включала: бомбы (5- и 2-пудовые), все виды ядер артиллерийских снарядов: 36-, 30-, 24-, 18-, 12-, 6-, 3-фунтовые; гранаты: 20-, 10-, 6-фунтовые; кнители 36-фунтовые; брандскугели: 30-, 20-, 18-, 12-фунтовые; картечь № 1–8.

Пермское горное правление координировало оборонные поставки, а заводские конторы казенных и частных заводов должны были выполнить все наряды. Принимались меры, чтобы мастеровые люди частных заводов обучались на казенных заводах для обеспечения выполнения плана.

24 ноября 1811 г. Пермское горное правление подготовило приложение расписания по отливке снарядов на 1812 г. по частным заводам Пермской, Вятской и Оренбургской губерний. 26 октября 1812 г. им было выпущено

предписание о выполнении к очередному весеннему каравану частных нарядов 1811 г. и большей части нарядов 1812 г. Еще два документа 1813 г. были посвящены принятию мер к скорейшему выполнению нарядов 1811–1812 гг. (от 21 апреля) и использованию военнопленных на заводах Урала (от 24 апреля). В этот период на заводах Урала появились новаторы. Так, управляющий заводами Яковлева Зотов на Верх-Исетском заводе изобрел машину для полировки артиллерийских снарядов. Он получил «золотую медаль для ношения на красной ленте». При переписке выяснилось, что такие машины самостоятельно были изобретены на других уральских заводах (Шайтанском, Сысертском), а также устанавливались на Бисертском и Ревдинском заводах⁴.

Военная продукция заводов лошадьми доставлялась на пристани (Уткинскую, Билимбаевскую, Ослянскую, Усть-Реченскую, Лайшевскую и др.), на коломенках и других судах караваны с боеприпасами шли на запад в Санкт-Петербург, Дубовку, Астрахань, Царицын и особенно в Калугу, где были базисные армейские склады.

В фондах ГАСО имеются рапорты и ведомости об успехах отливки и сдачи снарядов в Пермское горное правление из заводских контор частных заводов – «во исполнении указов его императорского величества, какое число артиллерийских снарядов отлито, принято, забраковано и сколько остается сдать в горное правление по форме одного горного правления»⁵. Сведения представлялись по указу Пермского горного правления по Первому департаменту от 25 ноября 1811 г. Эти документы составлены по единому образцу с указанием: наряда в пудах, наименования снарядов, сколько отлито до того и в отчетный период, всего по счету, вес в пудах и фунтах, сколько сдано в казенное ведомство, забраковано, сколько осталось сдать по плану предыдущего и отчетного годов, также по счету и весу. Сведения эти представлялись 2–3 раза в месяц. Прием осуществлялся артиллерийским поручиком, ведомости подписывались приказчиком, повытчиком и служителем.

Нами проведен анализ фактических данных по Уткинскому и Молебскому заводам гофмейстера А. Демидова⁶. Оба завода чугуноплавильные и железоделательные. Всего имеется 13 ведомостей, из них две за 1812 г, три за 1814 г. и восемь за 1815 г. Только в двух ведомостях данные по Молебскому и Уткинскому заводам представлены отдельно, в остальных это сводные данные по обоим заводам.

Сведения заводских контор по ведомостям с 1 по 16 марта 1812 г. приводятся в табл. 2. Анализ таблицы позволяет определить номенклатуру изделий каждого завода, количество забракованных снарядов, а также выполнение нарядов. В 1812 г. Молебский и Уткинский заводы отливали 24-, 18-, 12-, 6- и 3-фунтовые ядра, в 1813 г. дополнительно 36- и 30-фунтовые ядра, а в 1814–1815 гг. – только 18-фунтовые ядра и картечь № 1 и 8.

Сводная ведомость об отливке и сдаче снарядов с 1 по 16 марта 1812 г.*

Название завода	Количество нарядов в пудах		Звание снарядов	Общее количество снарядов		всего		Счет Забракoвано за 1811г.
	1811	1812		1811	1812	счет	Вес, пуд.	
Молебский	2393	2829	Ядра 36-, 30-, 24-, 18-, 12-, 6-, 3-фунтовые	10757	15312	10155	3248	2206 (31,7 %)
			Картечь № 1, № 7	11390	66682	13246	30	2578 (19 %)
Уткинский	4384	4886	Бомбы 5-, 2-, 1-пудовые	3090	1663	1259	3227	315 (25 %)
			Карпазы 5-, 2-пудовые	657	-	275		2 (1,3 %)

* Составлено по данным: ГАСО. Ф. 24. Оп. 25. Д.162. Л. 71 об.–72, 76 об.–77. Подсчеты произведены автором.

Согласно указу Пермского горного правления от 29 июля 1812 г. о выполнении частными заводами наряда 1811–1812 гг. и об отправке снарядов на пристани к летнему каравану 1812 г., с пристаней Уткинской, Ослянской, Усть-Реченской и Лаишевской было отправлено 269057 пудов грузов оборонного назначения, еще 12425 пудов оставалось на пристанях. Так, по первому наряду 1811 г. десятью частными заводами было недопоставлено 34205 пудов, в том числе Молебским заводом – только 116 пудов, что свидетельствует о выполнении им в целом плановых заданий.

В научной и краеведческой литературе можно найти указания на то, что в период Отечественной войны 1812 г. Уткинский завод успешно справлялся с тремя государственными нарядами по поставке боеприпасов (бомбы, ядра, дробь и др.) для русской армии, возложенными на частные заводы в 1811–1813 гг.⁷

Примечания:

¹ См.: Ляпин В.А. Техничко-экономическое состояние военного производства казенных заводов Урала в 1 половине XIX в. // Промышленность Урала в период зарождения и развития капитализма. Свердловск, 1989. С. 13–27.

² См.: Урал в Отечественной войне 1812 года. Сб. документов / под ред. В.В. Данилевского. Свердловск, 1945.

³ Там же.

⁴ ГАСО. Ф. 24. Оп. 25. Д. 169. Л. 105, 139.

⁵ Там же. Д. 162. Л. 71 об.–72, 76 об.–77, 118 об.–119, 157 об.–158, 201 об.–202, 205 об.–206, 230 об.–231, 234 об.–235, 268 об.–269, 300 об.–301, 304 об.–305, 318 об.–319, 360 об.–361.

⁶ Там же.

⁷ См.: Староуткинский металлургический завод // Уральская историческая энциклопедия. Екатеринбург, 1998 С. 497–498; Логинова Т.Е., Исадыкова Н.В., Ганьжина А.Н. и др. Староуткинский: вчера, сегодня, завтра. 1729–2004 / Под общей ред. Е.В. Салтыковой. Екатеринбург, 2004.